

Title (en)

Profiled cover-strips for cavity panels.

Title (de)

Abschlussprofileisten für Hohlplatten.

Title (fr)

Baguettes de bord profilées pour panneaux creux.

Publication

EP 0052188 A1 19820526 (DE)

Application

EP 81106754 A 19810829

Priority

- DE 3043236 A 19801115
- DE 8118617 U 19810626

Abstract (en)

1. Terminal profiled strip (1) for hollow plates (10), consisting of an upper rail (2), a lower rail (3) and a portion (4) connecting them, and a drip-off edge (5), characterised in that the portion (4) connecting the upper rail (2) and the lower rail (3) of the terminal profiled strip (1) ends in a drip-off edge (5) extending beyond the lower rail (3) so that a connecting line (6) extending within the portion (4) can be positioned through the portion (4) and drip-off edge (5) and the terminal profiled strip (1) has a number of openings below the plane of the lower belt (9) of the hollow plate (10).

Abstract (de)

Eine neue Abschlußprofileiste für Hohlplatten (10) aus Kunststoff zum Verschließen der offenen Enden der Hohlkammern besteht aus einer oberen Schiene (3), einer unteren Schiene (2) und einem diese verbindenden Abschnitt (4), welcher in eine Abtropfkante (12) ausläuft, die sich über die Ebene der unteren Schiene beispielsweise 5 bis 15 mm hinaus erstreckt und bei einer bevorzugten Ausführungsform hohl ausgebildet ist, so daß sie gleichzeitig als Sammler und Ableitungsrinne für Kondenswasser aus den Hohlkammern wirkt.

IPC 1-7

E04C 2/54; E04D 3/06; F16S 1/00

IPC 8 full level

E04C 2/54 (2006.01); E04D 3/06 (2006.01); F16S 1/00 (2006.01)

CPC (source: EP)

E04C 2/543 (2013.01); E04D 3/06 (2013.01)

Citation (search report)

- DE 7307322 U
- DE 2845334 A1 19800424 - GEWE ALUMINIUM FENSTER UND ROL
- DE 7513909 U
- DE 2708758 B2 19790705

Cited by

FR2623228A1; EP0376386A1; EP1598500A1; EP0149443A3; GB2296265A; GB2296265B; GB2312916A; GB2312916B; GB2267298A; EP0572260A1; GB2267298B; GB2399103A; GB2399103B; WO0055447A1; WO2005111335A1; WO2004079118A1

Designated contracting state (EPC)

AT CH DE FR SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0052188 A1 19820526; EP 0052188 B1 19850116; DE 3168319 D1 19850228

DOCDB simple family (application)

EP 81106754 A 19810829; DE 3168319 T 19810829